Index of Claims

App	lication	No.

10/667,242

Examiner

FLOWERS, MARK

Art Unit

Applicant(s)

2673

VIJAY SHANKAR

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A Appeal
O Objected

			L_						L	L.	
Cla	aim	Ι.			Г	Date	<u>.</u>				
Final	Original										
	1 2 3 4 5 6	×	=	_	_		_	-	_	7	
1	3	$\vdash$	$\vdash$		ļ	-		_			
	4		1	$\vdash$			-	$\vdash$			
	5										
	6						Z				
1	7	_	<u> </u>			X		L.	_		i.
-	8	1	_	<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$				
$\vdash$	10			H	$\vdash$	-	H	1	-	-	i
-	11	$\vdash$		/		$\vdash$			$\setminus$		<i>i</i>
li	12	Т	1	<u> </u>		$\vdash$			$\vdash$	₹	1
	10 11 12 13 14									7	
	14									8	
1	15	/	_		_	_				1	
1	15 16 17 18 19	1	1			-					
	18	Y			$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	1
	19	$^{+}$			$\vdash$		_		-	$\vdash$	
	20	11	1		-			$\vdash$			
	21	$\sqcap$							Г		
	22	П									
	23 24	Н	<u> </u>	L				_	_	_	Ė
<u> </u>	24	1	-		_		_	_			3.4
	25 26	H	-		-			-	-	├	
	27	+			$\vdash$		-		-		
	28	11			$\vdash$		-		-	$\vdash$	
	29	П									
	30	Ш									
	31	Ш	_			<u> </u>	_	<u> </u>	L.		
	32	Н	<u> </u>		ļ	_				<u> </u>	
<u> </u>	33 34	Н			<del> </del>	$\vdash$	-		$\vdash$	-	1.2
	35	1		-	├─	-	-	┢─	-	-	Š
	36	H			-	-	-	-	$\vdash$		
	36 37	IT		Т	Γ	Г	Г	<u> </u>			
	38										
	39	Ц	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			å
	40	$\parallel$			_	L	<u> </u>	lacksquare	_	_	
	41 42	14		-	H	<u> </u>	_		-	-	
-	43	_لا	-	$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$	-	1
	44		-	-	-	-	$\vdash$	-	<del> </del>	-	
	45			T	<u> </u>	<u> </u>		<del>                                     </del>	Т		
	46										1
	47			$\Box$	L						a maring
	48	_	_	<u> </u>	L		_	L		_	
	49 50	$\vdash$	L	_	L	_	-		$\vdash$	ļ.,	
نــــا	50	Щ.		L			<u>L</u> .			Ш	1

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>im</th><th colspan="6">Date</th><th>. 4</th><th colspan="2">Claim</th><th colspan="8">Date</th></td<>	Cla	im	Date						. 4	Claim		Date									
51         101         102         103								Π												Γ	Ι
51         101         102         103	a	ina								·	9.5	न्न	ina		}						
51         101         102         102         103         104         104         104         105         105         105         105         106         106         106         106         106         106         106         107         107         107         108         109	ᇤ	rig									1.0	댪	rig								l
52         102         103         103         104         105         105         105         106         106         106         106         106         106         106         106         107         107         107         107         107         107         107         107         108         108         108         109		0									1-2		0								
52         102         103         103         104         105         105         105         106         106         106         106         106         106         106         106         107         107         107         107         107         107         107         107         108         108         108         109		51							П				101		1	T					
53         103         104         104         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         106         107         107         107         107         107         107         108         108         109	-							-	$\Box$				102	·			-			_	
54       104       105         55       105       106         57       107       107         58       108       109         59       109       110         60       1110       1111         62       112       113         63       113       114         65       115       66         67       117       117         68       118       199         70       120       121         71       121       122         73       123       123         74       124       125         76       126       126         77       127       128         79       129       130         80       130       131         81       131       131         85       135       135         86       136       137         88       133       133         133       134       135         89       139       139         90       140       140			<u> </u>				-						103		1					_	-
55         105         106         106         106         106         106         106         106         107         107         107         107         108         109         109         109         109         109         109         109         109         109         110         1110         1110         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         111													104		$\top$	T			<u> </u>		
56       106       107       107         58       108       109       109         60       110       111       111       111         62       112       113       113       114       114       114       115       115       115       116       117       118       118       118       119       119       120       120       121       122       123       122       123       122       123       124       124       124       124       124       125       126       127       128       129       130       131       131       131       132       133       133       134       134       134       134       135       136       137       137       137       137       138       139       139       139       139       139       139       139       139       130       140 </td <th></th> <th>55</th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td>Т</td> <td></td>		55							П						1			$\vdash$		Т	
57       107         58       108         59       109         60       110         61       111         62       112         63       113         64       114         65       115         66       116         67       117         68       119         70       120         71       121         72       122         73       123         74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       131         81       131         82       132         83       133         84       134         85       136         88       138         139       139         140       140		56											106								
58       108         59       109         60       110         61       111         62       112         63       113         64       114         65       115         66       116         67       117         68       119         69       119         70       120         71       121         72       122         73       123         74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       134         84       134         85       136         86       136         87       138         138       139         140       140		57									1									-	
59       109       110       110       110       111       111       111       111       112       113       113       114       114       114       115       115       115       116       117       116       117       118       118       119       119       119       119       120       121       121       122       123       123       123       124       124       125       126       127       127       128       129       130       130       131       132       133       134       134       134       134       134       135       136       136       137       138       139       139       139       140       14					-								108								
60		59									1 22		109	ГТ							
62		60	П						•		100				Т						
63       113         64       114         65       115         66       116         67       117         68       118         69       119         70       120         71       121         72       122         73       123         74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       139         90       140		61	П										111								
64       114       115         65       115       116         67       117       117         68       118       119         70       120       121         71       121       121         72       122       123         74       124       125         76       126       127         78       129       129         80       130       131         81       131       132         82       133       134         83       133       134         85       136       137         86       136       137         88       139       140		62											112								
65       115       116         66       116       117         68       118       118         69       119       120         71       121       122         73       123       123         74       124       125         76       126       127         77       127       129         80       130       131         81       131       131         82       132       133         83       133       134         85       135       136         86       137       137         88       139       139         140       140       140																	Γ				
65       115       116         66       116       117         68       118       118         69       119       120         71       121       122         73       123       123         74       124       125         76       126       127         77       128       129         80       130       131         81       131       134         82       132       133         83       134       134         85       135       136         86       137       138         88       139       139         140       140       140		64											114								
67       117       118         68       119       119         70       120       121         71       122       122         73       123       124         75       125       126         76       126       127         77       128       129         80       130       131         81       131       132         83       133       134         84       134       135         86       136       137         88       138       139         90       140       140		65											115								
67       117       118         68       119       119         70       120       121         71       121       122         73       123       123         74       124       125         75       125       126         77       127       128         79       129       129         80       130       131         81       131       132         83       133       134         84       134       135         86       136       137         88       139       139         90       140       140		66											116								Г
69       119         70       120         71       121         72       122         73       123         74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       139         139       139         139       139         130       139         131       131         132       133         133       134         136       137         137       138         139       139         140       140		67															Γ				
69       119         70       120         71       121         72       122         73       123         74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       139         139       139         139       139         130       139         131       131         132       133         133       134         136       137         137       138         139       139         140       140		68											118								
70       120         71       121         72       122         73       123         74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       139         139       139         140       140		69											119								
72       122         73       123         124       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       139         139       139         130       130         131       132         133       134         136       137         138       139         139       140		70									1		120								Г
72       122         73       123         124       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       139         139       139         130       130         131       132         133       134         136       137         138       139         139       140		71											121								
73       123         74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       138         88       139         90       140													122								
74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       139         90       140											1		123								
75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       138         89       139         90       140	,	74											124							-	
78											J.H.		125								
78		76											126		T						
79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       138         89       139         90       140		77									8.5		127		T						
80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       138         89       139         90       140													128								
81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     138       89     139       90     140		79											129								
82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     138       89     139       90     140											1		130								
132   133   133   134   134   135   135   136   136   137   137   138   138   139   139   140													131								
83   133   134   135   135   136   137   137   138   138   139   140   1		82						L					132								L
85								_		$\perp$	9		133								L
86		84											134								L_
87											5.50		135								
88 1 138 139 139 90 140 140 1				$\perp$									136		$\perp$					_	L_
89 139 140 140 1		87					_	L					137	Ш.							
90 140							L	<u> </u>		_			138		$\perp$	<u>L</u>	L				
140								_												_	
91   141   142   93   143   94   144   95   145   96   146   97   147   98   148   99   149   100   150   150								_					140		<u> </u>						
92   142   143   94   144   95   145   96   146   97   147   98   148   99   149   100   150   150		91	_						Ш				141		1						
93   143   144   95   145   96   146   97   147   98   148   99   149   100   150   150		92														-					_
94			$\vdash$	$\perp$	_			_					143		1_	Ш					L_
95   145   146   97   147   98   148   99   149   100   150			<u> </u>	_				ļ	$\sqcup$						_	Ш					<u> </u>
96			_					L	$\sqcup$	_ _			145		$\perp$	Щ					<u> </u>
97 98 99 149 100 150		96	<u> </u>					_	$\sqcup$		- "		146		$\perp$	Ш					<u> </u>
98   148   149   100   150   150			<u> </u>		_		<u> </u>		$\sqcup$	_					1	Ш					<u> </u>
100 150		98						_	$\sqcup$		100		148		_	Ш					_
100		99	$\square$	_	_		_	_		_ _			149	<b> </b> -	1_	Щ					<u> </u>
		100	لـــا					<u> </u>	LЦ		J		150				L		لا		L_